# 货物需求及技术要求

**为鼓励不同品牌的充分竞争，如某设备的某技术参数或要求属于个别品牌专有，则该技术参数及要求不具有限制性，谈判响应人可对该参数或要求进行适当调整，但这种调整整体上要优于或相当于竞争性谈判文件的相关要求，并说明调整理由，且该调整须经谈判小组审核认可。**

**1、在采购活动开始前没有获准采购进口产品而开展采购活动的，视同为拒绝采购进口产品。**

**2、根据“关于印发《政府采购进口产品管理办法》的通知”及“关于政府采购进口产品管理有关问题的通知”的相关规定：下列采购需求中如涉及进口产品则已履行相关论证手续。**

**3、中标人提供的货物为进口产品的，供货时须向采购人提供所投进口产品的海关报关单等证明材料。**

### 一、货物需求一览表

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 货物名称 | 竞争性谈判技术参数 | 单位 | 数量 | 备注 |
| 1 | 血液保存箱 | 一、 技术参数：  1、用途：全血和血液制剂的保存  2、保存温度：4℃±1.5℃（环境+5~35℃）  3、有效容积：≥1287L  4、绝热材料：硬质聚氨酯泡沫  5、外部材料：彩色涂层钢板  6、内部材料：彩色涂层钢板  7、外门：彩色涂层钢板，双层玻璃门  8、搁架：12层  9、压缩机：全封闭型250W（噪音低）  10、制冷剂：R404A  11、报警：高/低温报警，断电报警、门报警  12、记录仪：内置温度记录仪  13、除霜：循环除霜+强制除霜；全自动  14、检测孔：内径：30mm；左侧、右侧  二、 稳定的温度控制：  1、 温度通过两个位于液体监视瓶（血袋形）中的传感器进行控制。  2、 两个热敏电阻传感器位于箱体的上部和下部，分别监控两个位置的温度。  3、 多气流压力通风系统保证了大箱体内的温度均衡性。  4、 在精确的微电脑控制下，在蒸发器上配备了加热器和热传感器，从而能够进行循环除霜，保证温度的均匀性。  三、 安全保安功能  1、报警&记录系统  2、高/低温报警（可调）  3、断电报警  4、远程报警接点  5、自我诊断系统  四、 防止温度波动  1、 独立透明内门保证了开门时冷气泄露少。  2、 泡沫绝缘内壁及含双层玻璃视窗的带磁封条外门的最佳组合，保证门能够确实关严，且有效防止冷气外泄。  3、 双风扇设计（大型空气循环风扇），保证了开门后温度迅速恢复。  五、提供产品彩页扫描件。 | 台 | 1 | **如所投产品为进口产品，则要求为原装进口** |
| **说明：谈判响应人的谈判响应文件必须标明所投货物的品牌与参数，保证原厂正品供货，提供相关资料等。**  **本次谈判最高限价：人民币捌万元整（￥80000.00元）** | | | | | |

### 二、人员培训要求

货物安装、调试、验收合格后，成交人应对采购人的相关人员进行免费现场培训。培训内容包括基本操作、保养维修、常见故障及解决办法等。

### 三、货物质量及售后服务要求

1、货物质量：成交人提供的货物必须是全新、原装、合格正品，完全符合国家规定的质量标准和厂方的标准。货物完好，配件齐全。

2、保修及售后服务：依据商品的保修条款及售后服务条款，提供原厂质保，质保期按照国家规定，且不低于所供品牌向用户承诺的质保期限，竞争性谈判文件另有约定的从其约定。质保期从货物验收合格后算起。

### 四、验收

成交人和采购人双方共同实施验收工作，结果和验收报告经双方确认后生效。